Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets



(11) EP 0 733 739 A1

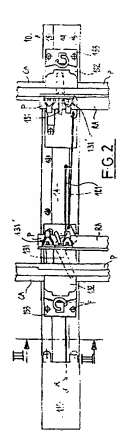
(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

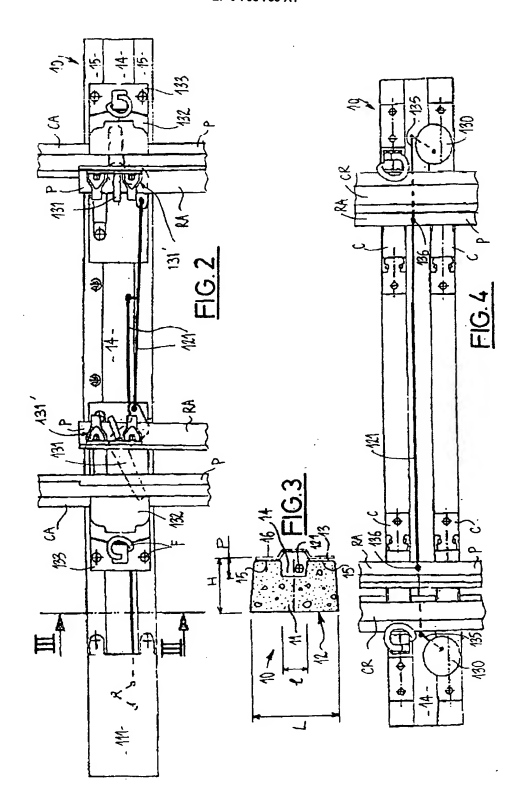
- (43) Date de publication. 25.09.1996 Builetin 1996/39
- (51) Int Cl.6. E01B 7/22
- (21) Numéro de dépôt 96400479.0
- (22) Date de dépôt: 06.03.1996
- (84) Etats contractants désignés: AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE
- (30) Priorité. 22.03.1995 FR 9503364
- (71) Demandeur: COGIFER COMPAGNIE GENERALE D'INSTALLATIONS FERROVIAIRES F-78290 Croissy-Sur-Seine (FR)
- (72) Inventeurs:
 - Hege, Frédéric 67110 Reichshoffen (FR)

- Girotto, Jean-Baptiste
 78300 Poissy (FR)
- Riedinger, Marc
 67620 Soufflenheim (FR)
- (74) Mandataire: Polus, Camille et al c/o Cabinet Lavoix
 2, Place d'Estienne d'Orves
 75441 Paris Cedex 09 (FR)
- (54) Dispositif perfectionné de manoeuvre notamment pour aiguillage de voie ferrée
- (57) Ce dispositif comprend notamment une traverse (10) pour l'installation d'appareils de voie ferrée, avec un corps longiligne à section droite rectangulaire ou trapézoïdal, avec une face inférieure apte à prendre appur sur un ballast et avec une face supérieure apte à supporter notamment un rail contre-aiguille (CA) et un railaiguille (RA). Cette face supérieure est creusée sur toute sa longueur d'une rainure (14) longitudinale de manière à ménager de part et d'autre de cette rainure (14) et sur cette face supérieure un rebord (15) apte à recevoir des moyens de fixation (F) pour y maintenir au moins le rail contre-aiguille (CA).

Application aux aiguillages ferroviaires.



EP 0 733 739 A1



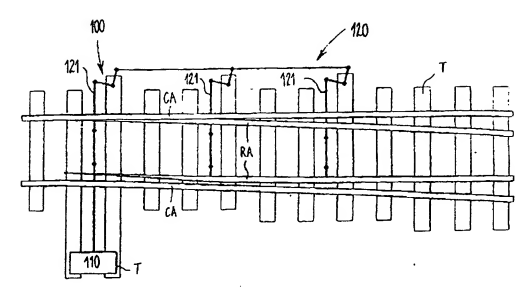


FIG.1A

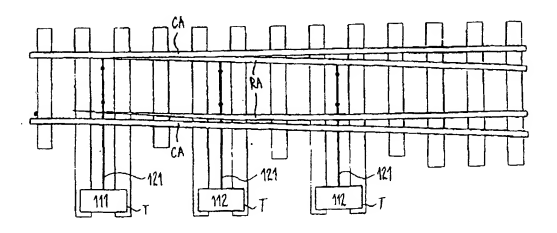


FIG.1B